

Документ подписан простой электронной подписью
 Информация о владельце:
 ФИО: Силин Яков Петрович
 Должность: Ректор
 Дата подписания: 04.06.2026 13:35:27
 Уникальный программный ключ:
 24f865b0caca1641103ca8abb750925f71ac605f

Справка

о руководителе научного содержания основной образовательной программы высшего образования – программы магистратуры
 Направление 09.04.03 Прикладная информатика
 Программа: Цифровая бизнес-аналитика

№ п/п	ФИО научного руководителя	Условия привлечения	ученая степень, ученое звание	Тематика самостоятельной научно-исследовательской (творческой) деятельности (участие в осуществлении такой деятельности) по направлению подготовки, а также наименование и реквизиты документа, подтверждающие ее закрепление	Публикации в ведущих отечественных рецензируемых научных журналах и изданиях	Публикации в зарубежных рецензируемых научных журналах и изданиях	Апробация результатов научно-исследовательской (творческой) деятельности на национальных и международных конференциях, с указанием темы статьи (темы доклада)
2023							
1	Назаров Дмитрий Михайлович	Штатный	Ученая степень – доктор экономических наук, ученое звание – доцент	1. «Разработка технологии визуализации данных для медицинского центра в системе Power BI». ДОГОВОР No Ц–39/2023 от «9» октября 2023 г., Общество с ограниченной ответственностью Многопрофильный медицинский центр «ЮЖНЫЙ УРАЛ» 2. «Разработка технологии обеспечения информационной безопасности для организации». ДОГОВОР No Ц–41/2023 от «1» декабря 2023 г., Общество с ограниченной ответственностью «Институт цифровой экономики и права»	1. Нечеткая модель оценки качества внедрения программного продукта для энергосбытовой организации / Д. М. Назаров, О. А. Кравченко // Теория и практика общественного развития. – 2023. – № 4(182). – С. 57-66. 2. Анализ и экономическая сущность воронки продаж / Д. М. Назаров, А. Д. Назарова// Международный журнал прикладных наук и технологий Integral. – 2023. – № 1. 3. Технология OSINT: обзор сервисов с открытым исходным кодом / Д. М. Назаров, А. Д. Шкра-	1. Intelligent service for monitoring the activities of an employee of an organization/ Nazarov, D., Nazarov, A.// Proceedings - 2023 IEEE 25th Conference on Business Informatics, CBI 2023, 2023	1. Доклад «Intelligent service for monitoring the activities of an employee of an organization» на конференции «IEEE 25th Conference on Business Informatics, CBI 2023» 2. Доклад «Принципы совершенствования программного обеспечения обнаружения вторжений и атак для киберфизических систем» на Международной научно-практической конференции по компьютерной и информационной безопасности (INFSEC 2023) :

					<p>дьюк, // Безопасность информационного пространства: сборник научных трудов XXI Всероссийской научно-практической конференции студентов, аспирантов и молодых ученых, Екатеринбург, 24–25 ноября 2022 года. Том Выпуск 4 (252). – Екатеринбург: Уральский государственный университет путей сообщения, 2023. – С. 112-114.</p>		<p>Екатеринбург, 30 июня 2023 года 3. Доклад «Методы защиты пользователей в сети Интернет: темные паттерны» на X Международной научно-практической очно-заочной конференции «ВИ-технологии и корпоративные информационные системы в оптимизации бизнес-процессов цифровой экономики» Екатеринбург, 02 декабря 2022 года</p>
2024							
1	Назаров Дмитрий Михайлович	Штатный	Ученая степень – доктор экономических наук, ученое звание – доцент		<p>1. Назаров, Д. М. Использование кейс-метода для обучения студентов направления подготовки «Информационная безопасность» разведке по открытым источникам / Д. М. Назаров, Р. А. Симбирцев, Д. П. Салалайко // Информатика и образование. – 2024. – Т. 39, № 2. – С. 34-47. – DOI 10.32517/0234-0453-2024-39-2-34-47. – EDN FRCDGY. 2. Назаров, Д. М. Применение методов Data Science для оценки сформированности компетенций студен-</p>	<p>1. Renewable energy sources for the agricultural sector / D. Nazarov, V. Sulimin, V. Shvedov, N. Larionova // E3S Web of Conferences. – 2024. – Vol. 541. – P. 01002. – DOI 10.1051/e3s-conf/202454101002. – EDN IOAQFD. 2. Renewable energy sources for the agricultural sector / D. Nazarov, V. Sulimin, V. Shvedov, N. Larionova // E3S Web of Conferences. – 2024. – Vol. 541. – P. 01002. – DOI 10.1051/e3s-conf/202454101002. – EDN</p>	<p>1. Доклад «Принципы Экономика впечатлений как катализатор промышленной революции "Индустрия 5.0"» на XI Уральские научные чтения профессоров и докторантов гуманитарных наук: Социально-экономическое развитие, государственно-правовое регулирование и национальная безопасность России: модели, решения, прогнозы Екатеринбург, 15 февраля 2024 года</p>

					<p>тов / Д. М. Назаров, С. В. Бегичева // Проблемы современного образования. – 2024. – № 3. – С. 255-269. – DOI 10.31862/2218-8711-2024-3-255-269. – EDN CFVWWI.</p> <p>3. Бегичева, С. В. Детерминанты ценообразования на лекарственные препараты на региональном фармацевтическом рынке (кейс Свердловской области) / С. В. Бегичева, Е. Г. Калабина, Д. М. Назаров // Социальные аспекты здоровья населения. – 2024. – Т. 70, № 2. – DOI 10.21045/2071-5021-2024-70-2-5. – EDN KOIYSJ.</p>	<p>IOAQFD.</p> <p>3. Chen, Ja. The role of big data in advancing precision agriculture and ensuring food security / Ja. Chen, S. Begicheva, D. Nazarov // BIO Web of Conferences. – 2024. – Vol. 121. – P. 02013. – DOI 10.1051/bio-conf/202412102013. – EDN LTWBIA.</p>	
2025							
1	Назаров Дмитрий Михайлович	Штатный	Ученая степень – доктор экономических наук, ученое звание – доцент	«Интеллектуальная система управления цепочками стоимости в агропромышленном комплексе на основе технологий больших данных и искусственного интеллекта». Приглашение между Российским научным фондом, руководителем проекта и организацией о предоставлении гранта на проведение фундаментальных	1. Бегичева, С. В. Сравнительный анализ эффективности муниципального здравоохранения методом DEA: кейс Свердловской области / С. В. Бегичева, Е. Г. Калабина, Д. М. Назаров // Journal of Applied Economic Research. – 2025.		1. Доклад «Сравнение zero-shot, few-shot, chain-of-thought и других техник промпт-инжиниринга на типовых задачах», Международная научно-практическая конференция «Исследование и развитие рельсового и автомобильного

				<p>научных исследований и поисковых научных исследований № 25-28-01634 от 26.12.2024 г.</p>	<p>– Т. 24, № 2. – С. 491-527.</p> <p>2. Варнухов, А. Ю. Мэтчинг товаров на маркетплейсах: мультимодальная модель на основе архитектуры трансформера / А. Ю. Варнухов, Д. М. Назаров // Бизнес-информатика. – 2025. – Т. 19, № 2. – С. 7-24.</p> <p>3. Назаров, Д. М. Применение больших языковых моделей в сфере здравоохранения / Д. М. Назаров, Ф. И. Бадаев // Менеджер здравоохранения. – 2025. – № 5. – С. 142-154.</p> <p>4. Назаров, Д. М. Большие языковые модели (LLM): новый этап цифровой трансформации агропромышленного комплекса России / Д. М. Назаров, С. В. Бегичева, А. А. Копнин // Аграрный вестник Урала. – 2025. – Т.</p>		<p>транспорта»/ Research and Development of rail and auto transport (RnD 2025), УрГУПС, 22–23 мая 2025 г.</p> <p>2. Доклад «Нечеткие множества», X конференция-семинар для учителей математики и информатики, посвященная памяти академика Н.Н.Красовского, ИММ УрО РАН, 1-2 ноября 2025 г.</p> <p>3.</p>
--	--	--	--	---	--	--	---

					<p>25, № 7. – С. 1129-1142.</p> <p>5. Назаров, Д. М. Гиг-экономика: формализация и анализ ключевых элементов с использованием кортежной модели / Д. М. Назаров // Национальные интересы: приоритеты и безопасность. – 2025. – Т. 21, № 2. – С. 77-90.</p> <p>6. Назаров, Д. М. Модели LLM в экономике: новые подходы к анализу данных / Д. М. Назаров // Экономический анализ: теория и практика. – 2025. – Т. 24, № 1. – С. 44-57.</p> <p>7. Назаров, Д. М. Применение метода DEMATEL для оценки воздействия веб-сайта регионального вуза на процессы привлечения и удержания студентов / Д. М. Назаров, С. В. Бегичева // Региональная экономика: теория и практика. –</p>	
--	--	--	--	--	--	--

					<p>2025. – Т. 23, № 5. – С. 158-175.</p> <p>8. Назаров, Д. М. Анализ востребованности цифровых технологий в агробизнесе с использованием аналитической платформы Яндекс Вордстат / Д. М. Назаров, Ю. В. Гудошникова, Н. Г. Протас // Международный сельскохозяйственный журнал. – 2025. – № 5(407). – С. 567-571.</p> <p>9. Назаров, Д. М. Построение комплексной скоринговой банковской модели на основе интеллектуального алгоритма и нечеткой оценки каузальности факторов / Д. М. Назаров // Фундаментальные исследования. – 2025. – № 10. – С. 36-42.</p> <p>10. Бегичева, С. В. Управленческие факторы успешного внедрения технологий искусственного ин-</p>	
--	--	--	--	--	--	--

					теллекта в аграрном секторе / С. В. Бегичева, Д. М. Назаров , Н. В. Дрягунова // Управленец. – 2025. – Т. 16, № 5. – С. 33-48.		
--	--	--	--	--	---	--	--

Руководитель

Назаров Д.М.

Заведующий кафедрой
бизнес-информатики

Назаров Д.М.